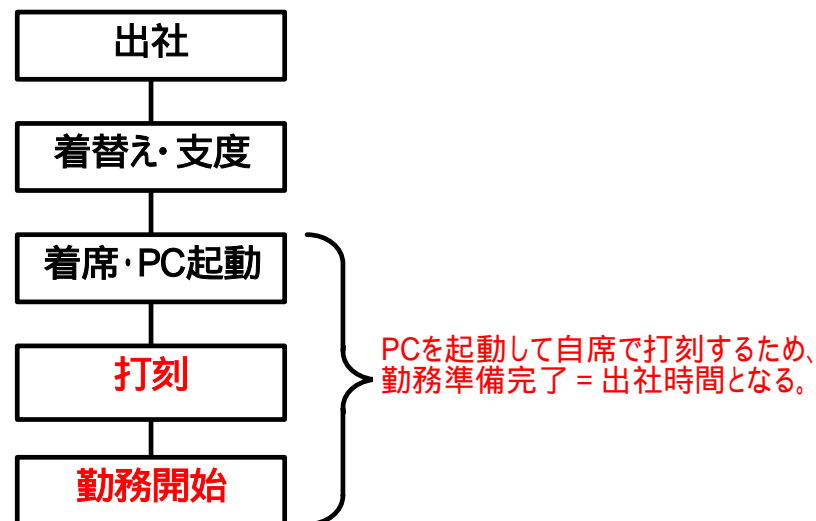
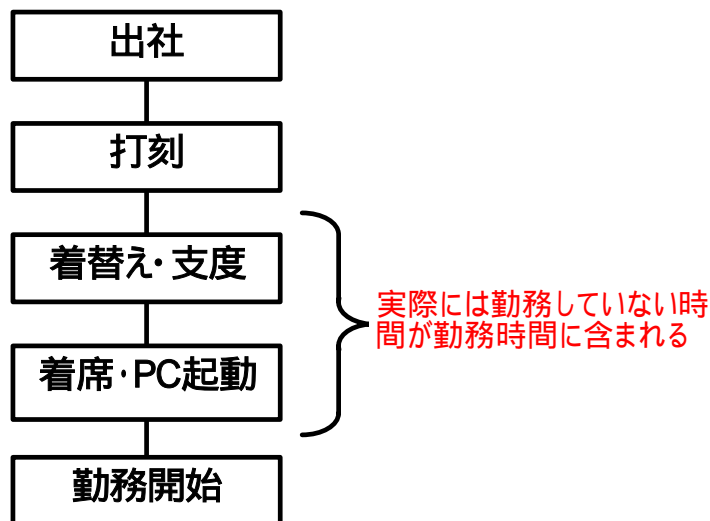


Job Time レコーダーソフト

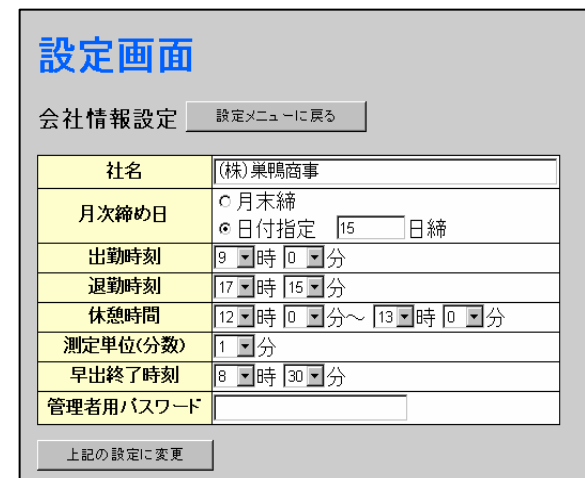
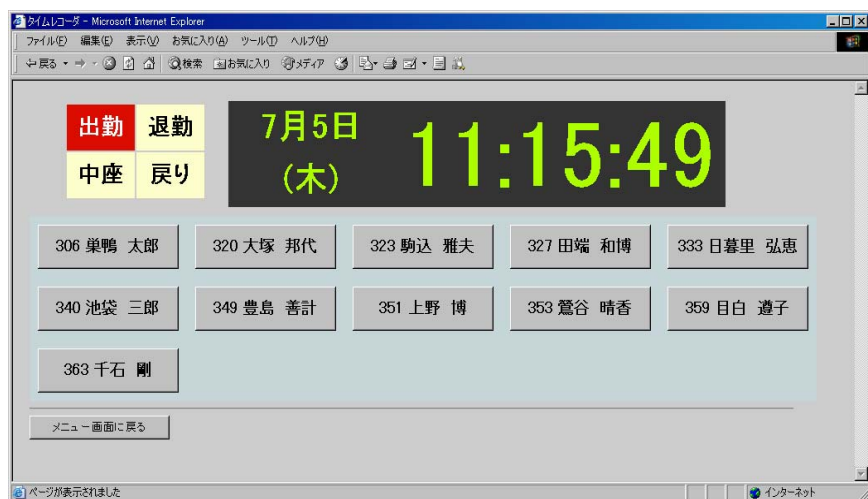
在来式タイムレコーダーを各社員のパソコンに代えるソフト

従来の機械式タイムレコーダでは入社時刻 = 入社時刻でしたが、自席のパソコンから打刻することで入社時刻 = パソコン稼働開始 = 勤務準備完了時刻、退社時刻 = パソコン稼働終了 = 勤務完了時刻として、正確な作業時間が計算できます



各自のパソコンの打刻用画面

会社側各条件設定用画面



Attendance Chart Maker ソフト

JTレコーダーのデータから詳細な勤怠表を作成、給与も計算

このソフトで毎月自動算出される内容：(月給社員用と時給社員用があります)

- 1.各社員ごとに毎日の入社/退社時刻・中座時間
- 2.基準内/外・割増勤務時間
- 3.皆勤手当の有無
- 4.有給休暇/代休の発生・消化・残余(勤務規定準拠)
- 5.賞与/昇給参照用の勤怠率

打刻の欠落、疑問点も自動的に指摘し、この表に表記されているすべてのデータを自動算出するこのソフトの採用にり、専従者の手間が驚異的に短縮されるだけでなく、社員の会社に対する信頼度も大きく高揚されます。

No.359 堀 裕 士 様		04/10/18		5月 Work Time Details		2y.06	
日付	曜	出社	退社	基準	残業	休出	休遅早欠
4/16	月	8:46am	6:20pm	7H00M	1H05M		
4/17	火	8:49am	6:29pm	7H00M	1H14M		
4/18	水	8:47am	6:08pm	7H00M	0H53M		
4/19	木	8:45am	5:17pm	7H00M	0H02M		
4/20	金	8:33am	6:36pm	7H00M	1H21M		
4/21	土						
4/22	日						
4/23	月	8:55am	5:18pm	7H00M	0H03M		
4/24	火	8:45am	5:41pm	7H00M	0H26M		
4/25	水	8:52am	7:11pm	7H00M	1H56M		
4/26	木	8:31am	5:42pm	7H00M	0H27M		
4/27	金	8:46am	5:54pm	7H00M	0H39M		
4/28	土						
4/29	祭日						
4/30	祭振						
5/1	火	8:38am	6:00pm	7H00M	0H45M		
5/2	有給						
5/3	祭日						
5/4	祭日						
5/5	祭日						
5/6	日						
5/7	月	8:43am	5:51pm	7H00M	0H36M		
5/8	火	8:42am	6:32pm	7H00M	1H17M		
5/9	水	8:48am	6:49pm	7H00M	1H34M		
5/10	木	8:50am	5:23pm	7H00M	0H08M		
5/11	金	8:45am	6:36pm	7H00M	1H21M		
5/12	土						
5/13	日						
5/14	月	8:46am	6:08pm	7H00M	0H53M		
5/15	火	8:48am	5:37pm	7H00M	0H22M		
総労働時間		141.03H		126.00H	15.03H		
法所定内時間		割増残業 =		171.00H	0.00H		

Printed on 07/7/17	
算出対象期間	対象日数
07/4/16 ~ 07/5/15	30日
休日日数	出勤日数
12日	18日
	有給消化数
	1日
特別有給休暇	年度有給数12日
前月残	0日
取得数	0日
消化数	0日
当月残	0日
前月残	11日
取得数	0日
消化数	1日
当月残	10日

残業内訳	
基準外勤務手当	0.00時間
休日補充(上より差引)	0.00時間
振替休日の手当換算支給分	0.00時間
休日出勤端数分	0.00時間
残業手当から休暇発行分	0.00時間
以上・支払対象時間合計	0.00時間

出社時刻	退社時刻	
9:00	17H15M	
測定単位 / 出	(退社)	遅刻分岐
0H01M	0H01M	0:06
食休開始	(控除 昼)	(控除 休憩)
12:00	1H00M	0H15M
平日実働		遅早OK前日
7H00M		12H00M
連続夜業対象	3週連続対象	最少勤務
22:00	5H00M	1H00M

当月損失日	0日	当期賞与率
当月皆勤	yes	97.68%
半期皆勤月	2ヶ月	特別賞与率
半期損失日	3日	68.62%
半期労働日	115日	
年間損失日	5日	(有給休届数)
年間勤労日	237日	1日

通信欄 ○

